

澳門特別行政區立法會 Região Administrativa Especial de Macau

jião Administrativa Especial de Maca Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Desenvolvimento pedagógico interdisciplinar em Macau

A educação, enquanto pedra basilar do desenvolvimento urbano, destaca-se cada vez mais pelo seu valor no contexto da globalização e da concorrência regional. Em Macau, a educação é fundamental para elevar a qualidade de vida global dos residentes, para a promoção do desenvolvimento da diversificação adequada da economia, a concretização da reconversão e valorização das indústrias e o suporte principal para a competitividade internacional. Sob a orientação da estratégia nacional de "fortalecimento do País através da educação" e da construção da Grande Baía, a educação assume a dupla função de apoiar o desenvolvimento local e a integração na conjuntura nacional, por isso, o melhoramento da qualidade e da estrutura da educação influencia, directamente, o potencial desenvolvimento e o estatuto internacional de Macau.

O sistema educativo de Macau tem obtido resultados notáveis no processo de internacionalização e na elevação do nível académico, demonstrando uma competitividade significativa. Segundo os dados da PISA (2022), entre os mais de 80 países e regiões participantes, os alunos de Macau destacaram-se nas principais áreas de avaliação, ocupando pela primeira vez, o segundo lugar, a nível mundial, em literacia Matemática, o terceiro lugar do indicador de literacia em Ciência e o sétimo lugar em literacia da leitura, e no topo do ranking mundial da equidade do sistema educativo, como um líder mundial [Nota 1], demonstrando as vantagens do sistema



澳門特別行政區立法會

Região Administrativa Especial de Macau Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

de educação de Macau, e estabelecendo uma base sólida para o desenvolvimento económico e social.

No entanto, segundo o "Resumo dos Dados Estatísticos da Educação de 2024", de entre os licenciados do ensino superior do ano lectivo de 2022/2023, 11,3 por cento são da área de ciências e tecnologias, e do ano lectivo de 2023/2024, registaram-se 12,4 por cento [Nota 2], isto reflecte que os recursos educativos continuam a inclinar-se mais para a área da literatura, por isso, há que elevar ainda mais a dimensão da formação e de atracção de talentos da área de ciência e tecnologia.

Os talentos da área de ciência e tecnologia são o suporte nuclear da autosustentação e do auto-fortalecimento do País e do desenvolvimento das novas
indústrias de Macau, por isso, é necessário reforçar a educação interdisciplinar,
aprofundar a cooperação entre as escolas e as empresas, articulá-las com as
necessidades das novas indústrias e melhorar as políticas para incentivar os talentos
a ficarem em Macau, para elevar a competitividade dos talentos locais e promover
sinergia entre a valorização das indústrias e o desenvolvimento de talentos.

Pelo exposto, interpelo sobre o seguinte:

1. Para melhor articulação com a estratégia nacional de "educação, ciência e tecnologia e talentos" e apoiar o desenvolvimento das novas indústrias de Macau, o Governo vai definir estratégicas específicas de melhoria, por exemplo, integrar aprofundadamente a cooperação ao nível da educação interdisciplinar nas indústrias local e da Grande Baía, elevar a atractividade e a competitividade das disciplinas da área de ciência e tecnologia, para formar talentos com capacidade



澳門特別行政區立法會

Região Administrativa Especial de Macau Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

prática que correspondam às necessidades da economia diversificada?

2. Segundo o público, a articulação entre o sistema educativo de Macau e o desenvolvimento económico continua por melhorar. Muitos graduados excelentes em ciência e tecnologia, devido à dimensão das indústrias locais e à falta de correspondência entre as suas técnicas e as necessidades do mercado, deslocam-se para o Interior da China ou para o exterior. Assim, para incentivar os talentos a ficarem em Macau e a contribuírem para a economia, e no sentido de concretizar o princípio de "Promover a prosperidade através da educação e

•

construir Macau mediante a formação de talentos", o Governo vai ajustar as

actuais políticas de desenvolvimento de talentos em Macau?

Dados de referência:

[Nota 1] Realizou-se, com sucesso, a Sessão de Apresentação dos Resultados da

Avaliação dos Alunos de Macau do PISA 2022 destinada às escolas,

https://m.dsedj.gov.mo/webdsejspace/internet/Inter main page.jsp?id=100512&langsel=P&

[Nota 2] Resumo dos dados Estatísticos da Educação 2024, Áreas de especialização dos estudantes

e finalistas do ensino superior, https://www.dsedj.gov.mo/~webdsej/www/statisti/2023/index.html

03 de Abril de 2025

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Si Ka Lon